

of авт. №

ОГНЕВЪ.

Крымское Общество Естествоиспытателей и Любителей Природы.
„Записки“. Т. III. 1913 г.

Société des naturalistes et des amis de la nature en Crimée.
„BULLETIN“. T. III. 1913. Simféropol.

А. А. БРАУНЕРЪ.

— Систематическая и зоогеографическая замѣтки о
тушканчикѣ, сѣромъ сусликѣ, байбакѣ и кротѣ. —

A. BRAUNER.

— Sistematische und Zoogeographische Bemerkungen. Scirtopoda
telum Falz-Feini. Zieselmaus. Murmeltier und Maulwurf. —

Напечатано
в 1913



Симферополь
Типографія Таврич. Губерн. Земства.
1913.

Нижняя сторона стопы и щетинки съ нижней стороны пальцевъ бурыя.

Если сравнить днѣпровскаго тушканчика съ типичнымъ, то отличительные черты нашего тушканчика выражаются въ слѣдующемъ: 1) въ менышей величинѣ, промѣры тѣла 12 нашихъ тушканчиковъ колебались около 120, не болѣе 125, но никогда не достигали 135—144 мил., 2) въ болѣе темной окраскѣ верхней части тѣла; если сравнить арало-уральскіе экземпляры съ нашими, добытыми также весною, то эта испещренность сѣрымъ рѣзко бросается въ глаза¹⁾.

Это и естественно! Нашъ тушканчикъ былъ до сихъ поръ жителемъ ковыльной степи, густо покрытой травой, или песковъ, хорошо поросшихъ растительностью, вообще онъ жилъ въ мѣстности, гдѣ осадковъ выпадаетъ около 300—350 мил. въ годъ; между тѣмъ урало-аральскій тушканчикъ живеть въ степяхъ съ болѣе рѣдкой растительностью, при вдвое менышимъ количествѣ осадковъ, даже въ пустынѣ, гдѣ почва всегда свѣтлая и гдѣ сильнѣе чувствуется обезвѣчивающее вліяніе пустыннаго солнца²⁾.

Эти особенности не являются видовыми, такъ какъ краніологически оба вида тождественны, поэтому я выдѣляю днѣпровскаго тушканчика въ особый западный подвидъ, который считаю долгомъ назвать именемъ Фридриха Эдуардовича Фальцъ-Фейна, основателя и устроителя знаменитаго Зоологическаго сада Фальцъ-Фейна въ Асканіи Новой Днѣпровскаго уѣзда, хранителя нашей ковыльной степи и степной фауны,— именно, *Dipus telum Falz-Feini*.

О сусликахъ. Въ „Позвоночныхъ животныхъ Крыма“ А. М. Никольского говорится, что крапчатый сусликъ (*Spermophilus guttatus*, Temm.) водится въ степной части Крыма, существованіе же на Крымскомъ полуостровѣ сѣраго суслика (*Spermophilus musicus*, Menet.) отрицается. Какъ разъ наоборотъ: всюду водится только сѣрий сусликъ. Ошибки А. М. Никольского произошли отъ того, что у него не было въ распоряженіи матеріала, и ему пришлось пользоваться только литературными данными.

¹⁾ К. А. Сатунинъ въ вышеупомянутой статьѣ замѣчаетъ, что „предѣль сѣверо-кавказскихъ *Scirtopoda haiticus* показался мнѣ немногимъ темпѣе, чѣмъ у средне-азіатскихъ представителей этого вида“ (стр. 133).

²⁾ У сѣверныхъ и западныхъ береговъ Аральскаго моря лѣто очень жаркое, атмосферныхъ же осадковъ выпадаетъ около 100—120 мил. въ годъ; въ г. Гурьевѣ, лежащемъ въ устьѣ р. Урала, ежегодно выпадаетъ 167 мил. осадковъ.